

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

ТОЧКА ОТСЧЕТА

В партийных группах завершены отчетно-выборные собрания. Это важный этап в работе низовых звеньев партии. Перед вновь избранными партгруппами встали вопросы, связанные с подготовкой к XXVI съезду КПСС. Как поднять авторитет партгруппы, обеспечить действенность принимаемых решений, сделать ярким личный пример коммунистов на производстве? Эти вопросы стали предметом обсуждения за столом деловых встреч вожakov партийных групп в Кемеровском горкоме КПСС.

В КАНУН XXV съезда КПСС, — сказала на встрече партгрупп из цеха пресс-изделий объединения «Карболит» Т. Савицкая, — коммунисты нашей смены выступили с инициативой «Каждому рабочему — личный план повышения производительности труда и качества». Вместе с нормировщиками, работниками плановой группы коммунисты партгруппы сделали расчет годовых и пятилетних планов по рабочим местам. Зная свою личную пятилетку, каждый мог реально оценить собственные силы и возможности. Одна из опытных пресовщиц, коммунист Н. Нижегородова пятилетнее задание решила выполнить за три года. По ее примеру в смене и цехе разгорелось соревнование за досрочное выполнение личных пятилетних планов.

Ну, а как помочь тем, кому не хватает опыта и умения? Ведь производительность труда, особенно его качество зависят от уровня квалификации людей. И вот для молодых пресовщиц мы создали школу рабочего мастера, где выступили с показом передовых приемов труда наиболее опытные работницы. Многие сделали для обучения и воспитания молодежи наставники — коммунисты З. Лебедева, Н. Петрова, Л. Козуль, Т. Мешкова, беспартийные Г. Каптанова и А. Забродская. Две третьи работниц смены за годы десятой пятилетки освоили самый высокий разряд. В борьбе за качество важную роль сыграла система доплат за бездефектный выпуск продукции, разработанная по инициативе партийной группы.

Каков же итог? Сорок пять пресовщиц, в их числе шесть коммунистов, досрочно завершили свои пятилетки. Семидесять пять человек в смене из ста десяти работают теперь с личным клеймом, а пять лет назад их было пятнадцать. Авторитет партийной группы, таким образом, имеет проч-

ный фундамент, в основе которого — забота и внимание коммунистов о производстве, о каждом члене коллектива.

Первый свой рекорд, рассказывал на встрече в горкоме партгруппор с шахты «Северная» В. Шадрин, бригадаслужащего шахтера РСФСР А. Булгакова установила в октябре прошлого года, пробив 512 метров выработок. Установлен рекорд. Пусть небольшой — для смены, бригады. А что дальше? Скажем прямо: после этого у горняков нередко случаются спады. Здесь такого не произошло.

Обсуждая задачи коллектива на завершающий год пятилетки, коммунисты Т. Белов, А. Булгаков, В. Шадрин ввели предложение перейти на многоабонный метод проходки по подземным магистралям. Это решение поддержали партийный комитет, хозяйственные руководители шахты. Увеличили число людей в бригаде, выделили резервный забой. Новым методом обеспечили высокую маневренность, возможность в нужный момент сосредоточить силы на главном направлении, до минимума сократить простои. Выработка на каждого члена бригады возросла на 10—12 процентов.

Такова уж, видно, закономерность поиска: одна новинка неизбежно влечет за собой другую. Главная задача проходчиков — пробивать подготовительные выработки. Сборка конвейерных линий и других работ — это уже дело монтажников. В то же время проходчикам поведомо, что приходится тянуть за собой, а потом демонтировать и переносить в очередной забой конвейерные пелюшки из выработки породы. Но ведь можно сразу устанавливать стационарные конвейеры и оставлять их очистниками. По инициативе коммунистов и при поддержке хозяйственников бригада А. Булгакова в завершающем году пятилетки взяла на себя партийчески весь

комплекс подготовки новых забоев. Не пострадали и основные работы — среднесменные темпы продвижения забоев по сравнению с минувшим годом увеличились в полтора раза. Идти от простого к сложному, добиваться высокой эффективности производства и качества труда — эта забота партгруппы участка мелкой штамповки электротехнического завода мастера Г. Голыш. С начала предстоящей пятилетки предприятие будет работать по системе Волжского автозавода, в основе которой — оценка по конечному результату. Кому поручить первую разработку элементов этой системы, доказать ее эффективность, жизнеспособность? Выбор пал на участок мелкой штамповки.

Заводу предстоит перейти от вышедших ошито-статистических норм к техническим общепринятым нормативным заданиям, рассчитанным на высокую сознательность и добросовестность исполнителей. Люди отчетливо представляют себе, что здесь не исключено временное снижение заработка, и все-таки смело идут на новое. Первыми перешли на новую форму коммунисты — штамповщики Л. Ромашин, Н. Захаров, Л. Краснов, Н. Панин, Л. Конечников, наладчик Г. Мезенцев, И. Порядин, С. Караванов, В. Землянский. При новой системе меняются не только критерии оценки, но и организационная структура подразделений. На прошедшем недавно отчетно-выборном собрании партийцы решили объединить обе смены в одну сквозную бригаду, рассмотрели рекомендации по совершенствованию оплаты труда. Словом, работа предстоит большая. И коммунисты личным примером доказывают, что они всегда там, где труднее.

СИЛА визовой партийной ячейки в том, видно, и состоит, что работает она в самом гуще коллективной работы, в самых организационных возможностях влияния на каждого члена бригады, смены, участка. Как осуществляется это влияние?

Вот, скажем, четвертая смена цеха горячей вытяжки завода химического волокна. Пять работниц здесь досрочно выполнили свои пятилетки, в том числе коммунисты Т. Волкова

и партгруппор Л. Сонина. А не так давно случилось, что двое молодых операторов не справились с месячным заданием. Всего лишь два человека из семидесяти трех. Но и это сразу обеспокоило партгруппу. На созванном по ее инициативе сменном собрании выяснилось, что по введению мастеров, нормировщиков и планировщиков операторов оказалось занижен фронт работ. Строго спросили с виновных.

И еще об одном примере рассказал на встрече в горкоме один из партгруппор объединенной «Азот» аппаратуры А. Усугинко. Пришел в цех выпускника профтехучилища Мелведе, парень ботанический, исполнительный, но вскоре задумал уйти. Оказывалась, кое-кто из мастеров, пользуясь безотказностью новичка, частенько отсылал его на посторонние работы. Об отношении к молодым рабочим состоялся разговор на собрании партгруппы. Мелведе взял под личную опеку партгруппор. Через два года проводил парня на службу в армию. Потом он вернулся в свой коллектив. Хорошо трудится, обзавелся семьей.

Бегать, в горняцкой бригаде А. Булгакова, о которой уже говорилось, тоже важная задача коммунистов считать помощь каждому человеку сполна раскрыть свои способности, постоянно заботиться о росте рабочего мастерства. Каждый второй в бригаде имеет права машиниста комбайна, каждый третий — электрослесаря или монтажника.

НА ВСТРЕЧЕ остро звучали вопросы укрепления дисциплины, усиления спроса за порученное дело. Что здесь может сделать партгруппа? В коллективе анилино-красочного завода хорошо знают первую смену четвертого цеха. 22 человека, из них сорок — коммунисты. Партгруппу возглавляет В. Олин. В смене высокая организованность, дисциплина. И пример в этом показывают члены партии.

Для повышения ответственности коммунистов за производственные дела коллектива и выполнение уставных требований здесь регулярно отчитываются на собраниях партгруппы коммунисты. Слушая, скажем, молодого комму-

ниста В. Малахихина. Не всегда выполнял он задания. Принял решение закрыть за ним наставника — самого партгруппора. Оля помогла товарищу освоить технологический процесс. И вот результат — Малахихин работает стабильно.

У коммуниста аппарата П. Долгоного не все ладилось с соблюдением технологической дисциплины. После того, как заслушали его отчет, коммунисту Т. Нижегородову удалось поручить помощь человеку подтянуться, освоить профессиональную уверенность. Сейчас Долгоного известен в коллективе как знающий, добросовестный работник.

Многие партийные группы, как явствовало из выступлений за столом деловых встреч, постоянно интересуются и отношениям коммунистов к общественным делам. Особенно к выполнению поручений. И это прямо отражается на поставке в коллективах политической, идейно-воспитательной работы. Взять партгруппу отделения твердых смол цеха фенолоплав в объединении «Карболит», возглавляемую М. Щеповым. Начальник отделения Н. Камышев вот уже несколько лет — пропагандист. Сменные мастера — политинформаторы. Выполняют они свои поручения, как говорится, на совесть.

Выявила встреча в горкоме партии и некоторые слабые моменты в деятельности партгрупп, в руководстве ими со стороны партийных комитетов. Кое-где еще пускают корни формализм. Причем находят ему подчас и «психологические» оправдания: какой, мол, с нас спрос, когда в партгруппе и людей-то раз, два и обчелся? А партия, партийное бюро многого предприятия, бывшая в текущем «масштабных» дел о своих низовых звеньях, порой фактически способствуют подобным настроениям. Разве это нормально? Кто, как не партгруппа, может внести более весомый вклад в то, чтобы помочь всем членам коллектива подняться к вершинам мастерства, воспитать уважение к дисциплине, к народному долгу, верности лучшим традициям рабочего класса? Но все это и значит — долг каждого человека.

А. БОГАЧУК.
(Корр. «Правды».)
г. Кемерово.

Награды Родины

За успехи, достигнутые при строительстве Северного горно-обогатительного комбината имени Комсомола Украины Министерства черной металлургии Украинской ССР, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 5 сентября 1980 года наградил орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников. Орденом Ленина награждены бригады слесарей-монтажников Криворожского специализированного управления «Металлургмонтаж» № 209 треста «Днепрометаллургомонтаж» И. П. Дашко и бригады комплексной бригады строительного управления № 7 треста «Криворожсервудстрой» С. Т. Коробков.

Орденом Трудового Красного Знамени награждены 19 человек, орденом Дружбы народов — 4, орденом «Знак Почета» — 33, орденом Трудовой Славы III степени — 40, медалью «За трудовую доблесть» — 46 и медалью «За трудовые отличия» — 34 человека.

Указ публикуется в «Ведомостях Верховного Совета СССР» и днепропетровской областной печати.

ПРИМЕР НАСТАВНИКА

АЛМА-АТА, 6. (ТАСС). В рейс на берегозащиту с начала года горючем вышел сегодня машинист тепловоза Алма-Атинского локомотивного депо почетный железнодорожник СССР Г. Зайнутдинов. Ветеран — лидер соревнования, развернувшегося в депо в честь XXVI съезда КПСС. Он не только удально трудится, но и умело передает «секреты» своего мастерства товарищам. Свыше сорока машинистов повысили квалификацию в созданной им школе передового опыта. По примеру наставника они решили в день открытия партийного форума провести все составы на берегозащитном горючем.

отделы не заключают между собой договоров, тем не менее каждому из них оперативно, календарным планом установлены сроки поставок материалов, технической документации, заготовок деталей. Вывозные в сырье платят штрафы. Такие случаи в практике взаимовыгодности цехов стали редки. Да и в целом завод в нынешней пятилетке уменьшил выплаты за несвоевременную отгрузку готовой продукции потребителям почти в семь раз. Зато к смежникам мы стали больше предъявлять санкции. А как избежать их, если, скажем, предприятия металлургической промышленности должны нам шесть тысяч тонн металла? Из чего же производить оборудование? Думаем, подразделения Госнаба СССР надо быстрее перестраивать свои «боевые порядки».

И еще. В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР о совершенствовании хозяйственного механизма делается особый упор на реконструкцию действующих предприятий. И это очень правильно. Так можно гораздо быстрее наращивать объемы производства, улучшить основной показатель отнюдь не по валу, а в новом исчислении — по нормативной чистой продукции. В общем, мы тоже за реконструкцию. Но не так, как она до сих пор проводится. Из 27 миллионов рублей капитальных вложений, выделенных на десятую пятилетку, Минзнергом оставил нам только 20 миллионов рублей. Да и те освоены всего на 69 процентов. В итоге пристройка к цеху сварных барабанов, пуск которой намечался уже давно, не сдана в эксплуатацию по сей день.

Вопросы усиления комплексного воздействия плана, экономических рычагов и стимулов на развитие производства, повышение его эффективности и улучшение качества продукции являются первоочередными в нашей пятилетке. Новая система показателей поможет коллективу завода в реализации задач, поставленных перед нами на перспективу.

Ю. БОЙЦОВ.
Директор Барнаульского цехового завода.
Алтайский край.



Коллектив ученых и инженеров Всесоюзного института трансформаторостроения в Запорожье работает над созданием силовых трансформаторов и высоковольтной аппаратуры для линий электропередачи. Здесь создается оборудование для ультракоротковолновой ЛЭП напряжением 1,150 киловольт. В институте работают и изготовлен защитный реактор для ограничения перенапряжения в линиях 1,150 киловольт. Сотрудник Т. Кузьмина, ведущий научно-экспериментальной базой В. Портной и инженер Т. Казанова готовятся к проведению заключительных высоковольтных испытаний защитного реактора.
Фото А. Красовского (ТАСС).

ОТКАИКИ НА ВЫСТУПЛЕНИЯ «ПРАВДЫ»

Взрослеет наш город

Комплексно развивать рудную базу — эта проблема поставлена в статье «В карьере у Днепра» (26 марта). Публикуем отклик из молодого города.

По всей видимости, при проектировании днепропетровской «Магнитки» не полностью учтены вопросы социально-географического характера. Горняцкое дело требует в основном мужского труда. Это следовало помнить и проектировщику, и его заказчику — Министерству черной металлургии Украинской ССР. Расчет на то, что женщины пополнили бытовые и культурно-просветительные учреждения, не был. Молодой город Комсомольск уже сейчас испытывает затруднения из-за отсутствия на работу. Здесь не производится, где можно было бы решить вопрос трудоустройства женщин.

Три с лишним года назад Комсомольск преобразован в город областного подчинения.

А. МУХА.
Заведующий городским бюро по трудоустройству и информации населения.
г. Комсомольск, Полтавская область.

Радуюсь за сына

Недавно моему сыну Анатолию исполнилось 41 год. Полжизни он работает на Челябинском тракторном заводе. В 26 лет стал заместителем начальника литейного цеха. Там трудится и сейчас.

Его детство было опалено войной. Помню одно из писем жены, которое получила в сентябре сорок третьего на Ленинградском фронте. Сообщала она, что попала в эшелоне под бомбежку врага, чудом осталась жива. После долгих мытарств оказалась в селе под Бугурусланом. Местные жители приютили жену с сыном, делились скудным пайком. Анатолий часто болел.

После войны со здоровьем у него тоже не ладилось. Пришлось ехать на лечение в Ленинград. И вместе с врачами сумели поставить сына на ноги.

Войну я закончил офицером. Но службу продолжал. Жил с семьей в разных городах и селах. Сын учился в семи школах. И везде были чуткие педагоги. Они дали парню знания, воспитали в нем лучшие качества советского человека.

И теперь, видя, как Анатолий относится к труду, выполнению своего гражданского долга, понимаю: все боевое во мне восприняло не только в нашей семье, а и в школе, институте, в коллективе преемственных поколений. Словом, самое большое богатство в своей жизни получил он от общества.

Мне известно, что Анатолий является новатором производства, наставником молодежи, он не чуждается общественной работы. Да и примерный семьянин.

Мой сын, как мне кажется, уверенно идет по жизни. Пусть не всегда путь у него легкий, но правильный. Дела его сверстников. Это его должение биографии многих советских семей. Уверю, что пример наших сыновей станет достойным образцом и для наших внуков.

Ветераны и молодое поколение связывают прочные нити не только кровного, но и идейного родства. Мы идем в одном строю. Эстафета от нас принята и находится в крепких руках.

Т. НАЛИВАЧЕНКО.
Ветеран войны и труда, член КПСС с 1939 года.
г. Волгоград.

Где уж до гарантии
«Даем гарантию» — так называлась подборка писем о качестве продукции (31 июля). Тему продолжает читатель из Рязани.

Недавно решил сдать свои наручные часы в мастерскую объединения «Рембыттехника». Обратился в приемный пункт № 46. Здесь сказали: «Исправные часы получите через 12 дней». Заглянул в назначенное время. Оказалось, они не готовы. Минутею пять дней по-прежнему советовали ждать. И в третий раз услышал то же самое. Возмущен таким положением. Но мне ответили: «Ведь мы только принимаем и выдаем часы, а ремонтируют их на заводе». Иду на предприятие, встречаюсь с заместителем начальника цеха № 2 В. Анисимовым, со старшим мастером З. Ефимовичем и инженером-диспетчером Т. Пешехоновой. Прошу ознакомить меня с организацией ремонта часов, принявших от жителей города.

Просматриваю первичные приемо-сдаточные документы, учетные данные. И выясняется такая картина: за месяц обновляют 10 тысяч часов и чуть ли не половину из них выдают с просрочкой. Бывает, до месяца. Многие

ИЗ СЕРИИ ГИГАНТОВ

ЛЕНИНГРАД, 6. (ТАСС). Еще один суперагрегат атомной энергетики создается Ленинградским объединением «Электросила». Сегодня здесь начались работы по сборке статора генератора мощностью миллион киловатт.

Такие машины работники «Электросилы» предполагали поставить на поток в единнадцатой пятилетке, но социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI съезда КПСС, развернувшееся в объединении, сместило перспективу. Увеличение производственных мощностей, быстрое и умелое освоение нового оборудования, активность творческих бригад позволили открыть лицевой счет новой пятилетки во второй половине нынешнего года. Первые «миллионники» стали прообразом будущей серии. Они заменят традиционные «парные» турбогенераторы в 500 тысяч киловатт.

Сборка корпуса статора нового генератора поручена бригаде В. Павлова. Этот коллектив коммунистического труда — лидер социалистического соревнования — обязался закончить все технологические операции и передать корпус в цех турбогенераторов на десять дней раньше срока.

Задачи хлопкоробов Азербайджана

ВАРДА (Азербайджанская ССР), 6. (ТАСС). Задачи, вытекающие из речи товарища Л. И. Брежнева на торжествах в Алма-Ате, и меры по успешному проведению хлопководческой страды были обсуждены на состоявшемся сегодня собрании партийно-хозяйственного актива хлопководящих районов Азербайджана.

Участники собрания сосредоточили внимание на необходимости организованного проведения всего комплекса уборочных работ завершающего года пятилетки, обеспечения успешного выполнения взятого в честь XXVI съезда КПСС обязательства по заготовке 800 тысяч тонн хлопка — на 200 тысяч тонн больше задания.

На собрании выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Азербайджана Г. А. Алиев.

ПОЗДРАВИЛИ ТОВАРИЩИ

КИШИНЕВ, 6. (Сотрудник общественной приемной «Правды» Н. Алтский). Коллектив научно-производственного объединения «Микропровод» поздравил с успехом коммунисту Е. Грузинку, которая первой на предприятии реализовала два пятилетних плана.

Вместе с В. Перегудовой и Л. Филатовой она работает под девизом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель». Переодически обзаводилась по одному годовому заданию.

ПОСЛЕ КРИТИКИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗЕРВЫ

Секретарь Кемеровского горкома КПСС И. Сыров сообщает, что статья «Не только форму солидности, опубликованная в «Правде» 9 июня, обсуждена на заседании бюро городского комитета партии. Признано, что в ней правильно отмечены недостатки в использовании внутренних резервов производства и организационных социалистического соревнования на за-

воде бумагоделательного оборудования имени М. И. Калинина.

Бюро горкома приняло к сведению, что статья обобщила на заседании партийного бюро завода, на котором был утвержден комплексный план дальнейшего развития и совершенствования социалистического соревнования, внедрения передового опыта и прогрессивных форм организации труда на 1980—1985 годы. Отмечено также, что парт-

бюро и его секретарь В. Соколов ослабили организаторскую и политическую работу в коллективе, неудовлетворительно руководят социалистическим соревнованием.

За недостаточную работу по развитию бригадных форм организации труда, распространению опыта новаторов и передовых починов председателю заводского комитета профсоюза Л. Смирнову объявлен выговор.

При новых оценочных показателях такие волевые методы управления исключаются. Заводу, к примеру, довели объективный план с учетом его мощностей. Обоснованность задания побудила предприятие полностью раскрыть имеющиеся резервы. Встречным планом намечалось за два года дать дополнительно продукции на четыре тысячи рублей. Рубеж значительно превзойден. Сейчас подобных расхождений между заданием и возможностями уже не наблюдается. Ведь мы работаем строго по пятилетнему плану. У каждого рабочего своя, личная пятилетка. Значит, личная пятилетка расписана по годам. Динамика роста производства известна наперед.

За десятую пятилетку заводу предстоит увеличить объем производственной чистой продукции с 26,2 до 32 миллионов рублей. Объемы производства, рост производительности труда и фонда заработной платы исчисляются на основе собственных затрат, без учета материальных. Поэтому предприятие оказалось в большом выигрыше по сравнению с предыдущей пятилеткой, ибо работало напряженнее. В 1976 году получено восемь миллионов рублей прибыли, а в 1980-м размер копеек, рассчитываем, увеличится до 15 миллионов рублей. Соответствие возрасту отчисления в фонд материального поощрения и на социальные нужды, поднимается среднемесячная зарплата. Такова реальная отдача в масштабе всего завода.

А теперь, тем, как повлиять на нормативная чистая продукция на деятельность цехов и

ПОДСКАЗЫВАЕТ ПРАКТИКА

СОВЕРШЕНСТВУЯ МЕХАНИЗМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

у нас охвачено свыше двух тысяч человек. Действуют 60 школ, половина из них для рабочих. Создан центр научно-технической и экономической пропаганды. Проблемы перестройки хозяйственного механизма изучаются в кружках экономического всеобуча, школах коммунистического труда и передового опыта.

Многие подготовительные работы были поданы на общезаводской экономической конференции. Рассматривались все аспекты комплексного плана внедрения новых оценочных показателей. Над его составлением в первую очередь работали технические службы во главе с начальником производства. Специалисты скрупулезно рассчитали наши мощности. Выяснилось, к примеру, что при имеющейся технической оснащенности и двухсменной работе завод может дать в год продукции намного больше, чем планировалось от достигнутого уровня.

Предстояло уточнить номенклатуру изделий. Минзнергом пригласило заказчиков и смежников, чтобы, исходя из наличия материалов и комплектующих изделий, определить, какие виды продукции и в каком количестве мы должны выпускать. Часть нашего ассортимента передали родственным предприятиям в порядке специализации.

Прямо скажем: раньше частенько бывало наоборот. Разрабатывают заводские экономические планы, а начальники производств придираются к сметам, на их заметки и чего греха таить, порой подстраховывают свои службы, снижая задания. Это, как говорится, наш внутренний вопрос. Он больше всего касается взаимовыгодных служб, их роли и ответственности. Главный конфликт начинался в министерстве. Посмотрим там, что мы напланировали, и давай корректировать расчеты по своему усмотрению. Дело доходило до парадоксов. Рассказываю для примера об одном из них. Нескольким лет назад за планировали заводу выпуск тягловых машин, хотя для этого не было ни оборудо-

вания, ни помещений. Мы, конечно, отказывались, как могли, но в министерстве настаивали на своем: «Надо!» Программа из-за непготовленности производства постоянно срывалась, за что с нас «снимали стружку». Так продолжалось до тех пор, пока не приехал коммунист Гесплана С. С. С. Специалисты проанализировали принятые расчеты, неудач. Под выпуск новых изделий выделили необходимые ассигнования, оборудование и материалы.

При новых оценочных показателях такие волевые методы управления исключаются. Заводу, к примеру, довели объективный план с учетом его мощностей. Обоснованность задания побудила предприятие полностью раскрыть имеющиеся резервы. Встречным планом намечалось за два года дать дополнительно продукции на четыре тысячи рублей. Рубеж значительно превзойден. Сейчас подобных расхождений между заданием и возможностями уже не наблюдается. Ведь мы работаем строго по пятилетнему плану. У каждого рабочего своя, личная пятилетка. Значит, личная пятилетка расписана по годам. Динамика роста производства известна наперед.

За десятую пятилетку заводу предстоит увеличить объем производственной чистой продукции с 26,2 до 32 миллионов рублей. Объемы производства, рост производительности труда и фонда заработной платы исчисляются на основе собственных затрат, без учета материальных. Поэтому предприятие оказалось в большом выигрыше по сравнению с предыдущей пятилеткой, ибо работало напряженнее. В 1976 году получено восемь миллионов рублей прибыли, а в 1980-м размер копеек, рассчитываем, увеличится до 15 миллионов рублей. Соответствие возрасту отчисления в фонд материального поощрения и на социальные нужды, поднимается среднемесячная зарплата. Такова реальная отдача в масштабе всего завода.

А теперь, тем, как повлиять на нормативная чистая продукция на деятельность цехов и

НА СОИСКАНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРЕМИИ СССР

СОАВТОР КОНСТРУКТОРА

Электронные вычислительные машины дали возможность получить качественно новые результаты практически во всех областях науки, техники и народного хозяйства. Так, в машиностроении без них сейчас невозможно выполнение многих сложных проектов. ЭВМ не только быстро рассчитывают многочисленные варианты конструкций (раньше на это уходило годы), но и выполняют сложные графические работы, выдают чертежи. Человек при этом несет творческую нагрузку — ставит и формулирует проблемы, а ЭВМ их решает. Это традиционное распределение ролей в дуэте человек-ЭВМ.

В связи с усложнением современных машин и конструкций их создатели сталкиваются с противоречивостью многочисленных предъявляемых к ним требований, таких, как, например, повышение прочности, надежности, долговечности, экономической эффективности при снижении металло- и энергоемкости. Конструктору надо рассмотреть и проанализировать тысячи возможных вариантов.

Проблема еще усложняется, когда речь идет о конструкциях, где множество мыслимо возможных решений сопряжено с уже названными противоречивыми требованиями. Специалист тут сталкивается со значительными, порой непреодолимыми трудностями при обосновании постановки задач. Это приводит к тому, что зачастую выбираются не лучшие варианты. В результате заводы нередко выпускают машины повышенной металлоемкости, с пониженным коэффициентом полезного действия, недостаточно надежные и долговечные, с невысокой производительностью. Добавим длительные сроки разработки проектов, годы на доводку «сырых» агрегатов до «кондиции». Здесь важно подчеркнуть, что речь идет не о последствиях конструкторских ошибок, просчетов. Тут мы имеем дело, если можно так выразиться, с естественными издержками, вызванными трудностью самой задачи, а зачастую и бессилием правильно сформулировать ее.

За решение фундаментальной проблемы обоснования допустимого множества решений взялись ученые институтов машиностроения и прикладной математики АН СССР, Института механики АН УССР и других организаций. Прежде всего стало очевидным, что ЭВМ необходимо использовать не только в качестве «советчика» при выборе наилучших параметров будущей машины, но в первую очередь для того, чтобы открыть допустимое множество решений, выделить из него и проанализировать так называемые неулучшаемые одновременно по всем критериям конструкции, среди которых и будет искомым, а также выявить ресурсные возможности проектируемых объектов.

Быстро и широко вводимый метод способствовал разработке для этих целей процедуры диалога конструктора с ЭВМ. На первом этапе ЭВМ, подобно рентгену, просматривает «многомерные» пространства параметров, создавая машины и в каждой пробной точке рассчитывает соответствующую модель будущей конструкции, вычисляет для нее значения всех критериев качества. По полученным значениям каждого критерия составляется таблица испытаний, показывающая возможности этого критерия. На следующем этапе конструктор просматривает одну за другой все таблицы испытаний и назначает по каждому из критериев ограничения: на металлоемкость, прочность и т. п. Благодаря союзу с ЭВМ конструктор в этой сложной ситуации точно представляет, какие значения может принимать каждый из критериев, ным, словами, что такое хорошо и что такое плохо. На третьем этапе ЭВМ проверяет, существуют ли уже конструкции, которые удовлетворяют всем этим ограничениям одновременно. Такие конструкции и составляют допустимое множество решений. В случае надобности (например, если приемлемых конструкций не оказалось) можно вернуться ко второму этапу и пересмотреть ограничения или даже к первому этапу — для расширения таблицы испытаний.

В процессе проектирования очень важно одновременно учитывать все критерии качества. Ранее, до исследования авторов, в большинстве случаев один, наиболее важный критерий стремились улучшить (например, уменьшить металлоемкость), а в то время как на другие — усилия в зевных машинах, шумности и т. п. — накладывали ограничения, лишь бы их значения не превосходили приемлемых величин.

Однако такой искусственный прием по существу мало что давал. Ресурсы машин по «смежным» критериям использовались далеко не лучшим образом. Кроме того, во многих случаях было совсем не очевидно, какой из них признавать важнейшим.

В этой связи отмечу еще один принципиально новый момент в работе — созданный авторами метод позволяет учитывать практически неограниченное количество критериев качества. Таким образом, конструкторы получили реальную возможность одновременно брать во внимание многие десятки противоречивых требований. Это шаг к качественно новому этапу в проектировании машин и конструкций.

Наконец, настало время приступить к отысканию оптимальных параметров. На практике выбор ограничений с помощью ЭВМ часто принципиально меняет постановку задачи, ибо, как ни талантлив конструктор, он не может обладать геометрической интуицией в многомерном простран-

стве (когда число параметров больше трех). Эффективный просмотр многомерного пространства — еще один оригинальный прием в работе. Если вести его «по старинке», то в случае, когда каждый из десяти параметров имеет по десять различных значений, пришлось бы просмотреть 10^{10} точек — задача непосильная даже для современных ЭВМ. Авторы же используют неосознанно меньшее количество, и тем не менее результаты оказываются достаточно информативными.

На основании разработанного метода впервые решен ряд принципиально важных задач механики, исследованы разнообразные аспекты проектирования машин качественно нового уровня. Что это дает? Во-первых, значительно ускоряется выбор оптимальных решений в сложных случаях в два-три раза. Во-вторых, что во многих ситуациях особенно ценно, удается получить новые результаты благодаря тому, что конструктор имеет возможность учесть практически все наиболее важные требования, предъявляемые к проектируемым объектам.

Например, традиционные подходы к созданию резонансных машин растягивали сроки выполнения расчетных работ до десяти-двенадцати месяцев, при этом не всегда удавалось полностью использовать потенциальные возможности исследуемых систем. Переход на новые методы проектирования и помогал повысить качество оборудования, всего за две-три недели выбирать параметры машин, улучшать их эксплуатационные характеристики, снижать габариты по высоте, уменьшать металлоемкость, сберечь немало цемента и тепловой энергии. Практически отпала необходимость сооружать специальные фундаменты. Все это позволяет снизить себестоимость каждой тысячи резонансных виброплощадок более чем на два миллиона рублей.

Полученные научные результаты были использованы при решении других актуальных и сложных проблем проектирования и модернизации десятков типов машин и конструкций. Экономический эффект составил около 40 миллионов рублей в год.

Коллективом ученых завершен многолетний фундаментальный труд, не имеющий аналога в мировой практике, сделан практический шаг по пути выполнения решений XXV съезда КПСС об автоматизации проектных работ, к повышению эффективности и качества машин и конструкций. Он заслуженно выдвигнут на соискание Государственной премии СССР.

Академик В. ГЛУШКОВ. Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и Государственной премий СССР.

г. Киев.

Новости

Школа на корабле

ТАЛИН, 6. (Корр. «Правды» В. Клейн). На теплоходе «Республиканско» клуба юных моряков. Еще вчера обслуживавшее туристов на линии Таллин — Хельсинки, это большое пассажирское судно ныне стало учебным — пятидесяти по счету, которым располагают более 500 клубов юных моряков в нашей стране.

В новом учебном корпусе на воде, рассчитанном на несколько сот школьников, стоишь на палубе, и юные моряки будут изучать азы судовой механики. Каюты отведены под классы, в которых установлены аппаратура, оборудование, приборы. Перебравшись поближе к большому воде и юные судомодельщики Таллина. В программу обучения включены изучение морской географии, определение местонахождения по звездному небу и многое другое.

Рукописи

рассказывают

СВЕРДЛОВСК, 6. (Корр. «Правды» В. Данилов). Ценные экспонаты полонили музей книги Уральского государственного университета.

Среди них — созданные рабочими в начале прошлого века уникальные рукописи, выражающие протест против крепостного права и самодержавия.

Новые экспонаты доставили вернувшиеся из очередного поиска университетской археологической экспедиции, руководимая кандидатом исторических наук Р. Пихов. Всего собрано в районской Свердловской, Челябинской, Тюменской и Курганской областях около 200 произведений. Возраст некоторых свыше двух столетий.

Осенние

рецепты

ИЖЕВСК, 6. (Внештотный корр. «Правды» А. Артамонов). Осень щедро на дарит. И кулинарный совет Удмуртии задался, как лучше использовать овощи, фрукты для приготовления вкусных и полезных блюд.

Шестьдесят рецептов национальных блюд предложили на совете лучших кулинаров и технологов автономной республики. Среди них — «Лесной салат», «Грибные щи», «Перепелки с рыбой и картофелем», «Запеканка из печени, тапины, пирога с изюмом и яблоками», «Шанги с морковью и свеклой», «Помидоры, запеченные в селье, блинчики с капустой».

Авторитетное жюри дало высокую оценку новым блюдам удмуртской кухни. Они включаются в меню предприятий общественного питания Удмуртии.

СВЕТ ИЗ ОТЧЕГО ДОМА

Под шум дождя

Мы познакомимся с ним в Тарханах.

Закончилась литературная часть Лермонтовского праздника поэзии, перед концертом объявили перерыв, и многие слушатели вновь окружили столы с книгами; благо, книготорг на этот раз не поспустил. Но тут пошел дождь. Понавля тихий и мелкий, он вскоре полил, как из ведра. И книголюб, оставив дорогие их сердцам прилавки, стала забегать по укрытиям.

Ливень застал меня вблизи дома дирекции музея-заповедника, и я прижались к его холодной стене, ожидая, пока закончатся дожди. Вынырнув из-за пелены дождя, рядом со мной встал молодой мужчина в цветастой рубашке, мокрый с головы до ног. В руках он что-то держал, завернутое в плащ-большую.

— Небось, книги? — указал я глазами на сверток.

— А что же еще? Буклет о Тарханах, двухтомник местного писателя Николая Почина, московское издание, еще кое-что... У нас в Туле таких книжек не видел...

— Значит, вы из Тулы...

Дальше зашел...

Еще ближе к вечеру — в Саратов. Там у меня отец с матерью, вот и решил проведать... Ну, а как к Лермонтову не завернуть?

— Ой, едете?

— Да нет — жена с дочкой. Она после писательских выступлений к машине пошла, а я у книжных киосков зашел...

— Не книголюб, значит, ваши женщины...

— Что вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

возвзяться. Очень нам понравилось. Как о душе сказано. Именно такое ощущение у нас и бывает. Вот сегодня смотрим здесь на все, что Лермонтовым связано, ходим по дому, где он жил, слушаем выступления писателей и становимся — как тут сказать? — богаче, что ли, в смысле духовном, конечно...

— А разве не так? Сам я токар, многие ребята у нас в бригаде любят почитать, в кино ходят. Бывает, о книге или о фильме такой спор разгорится — не остановишь...

Мой собеседник вышел из укрытия, посмотрел на небо и, тряхнув мокрой головой, произнес:

— Вроде утихает... Ну, я побегу, а то мой, наверно, зажался... Всего вам...

Он прижал к груди книжки, завернутые в плащ-большую, и легко оббежал в соседние автоматы, отбывая цветные клубы и ловко перепрыгивая через широкие покрытые пузырями лужи...

— Небось, книги? — указал я глазами на сверток.

— А что же еще? Буклет о Тарханах, двухтомник местного писателя Николая Почина, московское издание, еще кое-что... У нас в Туле таких книжек не видел...

— Значит, вы из Тулы...

Дальше зашел...

Еще ближе к вечеру — в Саратов. Там у меня отец с матерью, вот и решил проведать... Ну, а как к Лермонтову не завернуть?

— Ой, едете?

— Да нет — жена с дочкой. Она после писательских выступлений к машине пошла, а я у книжных киосков зашел...

— Не книголюб, значит, ваши женщины...

— Что вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

— Это же вы еще каки! Вот сейчас принесу книги, Лена — это дочка моя, ей десять лет — первая с вопросом: что купил? За ней — жена Катя: стихи есть? Любит, понимает, стихи. И откуда такая любовь? Отец — славянин, мать — работница. Сама техникум окончила — чертежницей работала. Но первое чтение — стихи.

что около станции Пенза-III. Может, на этом острове созданы мемориальные комплексы? И не только писателю-земляку, а взять шире: их великих предшественников — Ломоносова, Пушкина, Некрасова, и так далее. Вспомню — мысль о том, что неразрывная духовная связь русских писателей-классиков, безмерная их любовь к Отечеству, народу, неодолимо желание видеть Родину свободной и счастливой... И, возможно, посреди острова — памятник Михаилу Юрьевичу... Словом, только думай, художник, думай!

Так же, как во время работы над памятником Пушкину, что ныне украшает площадь Искусств в Ленинграде, сейчас Аникишин в творческом поиске скульптурного образа гениального юнца.

— Многие вы уже, вероятно, видите?

— Вижу глубину, сложность, многогранность личности. В критике утвердилась мысль о Лермонтове — трагическом поэте. Мне он таким не кажется. Да, это преследовало его неотступно, но вряд ли осознавал он трагичность своего положения: ведь он был так молод, так любил жизнь! Боль в его стихах — от сострадания к людям, от обостренного чувства несправедливости. Он, вольнолюбив, честен, гражданин, чужок ко всему, что свершалось в России. И нам близка его благородная, любящая душа, запечатленная в прекрасных творениях.

...Слушаю Михаила Константиновича и чувствую: тема «заглая» его. В Пензе и Тарханах видел, как беседовал он с молодыми рабочими, колхозниками, студентами — ведь у каждого свой Лермонтов, свое представление об образе поэта. Найти то, что есть в этих мнениях самое характерное, самое глубинное, — стремление скульптора.

И это только начало. Сколько еще раз будет перечитан Лермонтов, вспоминаны современники поэта, книги о его творчестве! Сколько еще предстоит путешествий по лермонтовским местам, бесед с литературоведами, с любителями поэзии! И бесконечные раздумья, раздумья... Тропинка, уходящая вдаль...

— А ведь настанет время, — говорю скульптору, — когда об Аникишине, вновь приехавшем в Пензу, скажут: навестил родные места, здесь оставлена частица его сердца...

— Ладно, ладно! — машет рукой Михаил Константинович. — Помните поговорку: «Не говори «гоп»... То-то».

Александр Михайлович Ткачев, журналист, ныне пенсионер, похитил передо мной объемистый в ледериновом переплете альбом:

— Вы не видели? Посмотрите...

Открываю первую страничку — собственноручная запись Константина Александровича Федина. Вчитываюсь в

каждое слово замечательного мастера:

«Как писателю, из всех областей искусства литературы мне ближе других. Это — мир, который я люблю, это — дом, в котором я спешу, где бы я ни был, это — очаж, меня согревающий и мне дающий свет. И в этом мире самая большая планета — Пушкин, в этом очаже самый жаркий язык пламени — Пушкин...»

Далее К. А. Федина вспоминает о пушкинском дне 1899 года на Театральной площади в Саратове: «...Мать подвала меня над народом и сказала мне: — Смотри. Там Пушкин. И я увидел его — залитого солнцем, в зеленом ветке». Запись помечена 2 февраля 1968 года. С нее, собственно, и начинается история этого интереснейшего альбома.

— Двенадцать с лишним лет назад, — рассказывает А. М. Ткачев, — мы с дочерью Татьяной — тогда она училась в Ленинградском университете — навестили в Перелазе моего земляка Константина Федина. Встреча была теплой, и на прощание Татьяна попросила Константина Александровича написать в альбом несколько слов о Пушкине — великом художнике и учителе Лермонтова. Их обещали, и альбом был в руках у бимых поэтов. С тех пор альбом побывал в руках у одного деятеля нашей культуры, обретая все новых и новых авторов небольших заметок о Пушкине, о поэзии...

Читаю запись, обращенную к Татьяне Ткачевой:

«Вы начали собирать суждения о Пушкине. Продолжайте эту работу. Из альбома выйдет целая книга, которую написали все. И. Андроников. 1973».

Действительно, в книге любви к Пушкину, к русской поэзии расписались многие мастера слова, художники, литераторы, композиторы. Среди них: Леонид Леонидович Александрович, Степан Шипачев и Мустай Карим, академик Дмитрий Лихачев и пушкинист Дмитрий Благой...

«Любить Пушкина — это значит понимать, знать и любить мир Великой России» — такими словами украсил альбом народный художник СССР Илья Глазунов.

Сейчас Татьяна Александровна живет и работает в городе Ейске. Свободного времени у нее немного, но сбор материала продолжает: рассылает письма, помогают друзья. Листы вклеиваются в альбом, который все тяжелеет...

Международная информация

КОРРЕСПОНДЕНТЫ «ПРАВДЫ» И ТАСС ПЕРЕДАЮТ

Из стран социализма НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ

Берлин:

Фильмы и жизнь

«Антифашистский фильм — история, современность, задача» — такова тема международного кинофестиваля в Веймаре при участии кинематографистов ГДР, ВНР, СРВ, ГАР, Кубы, ПНР, СРР, СССР и ЧССР.

Выступая на коллоквиуме, представитель творческого союза деятелей кино и телевидения ГАР Аотар Белла заявил, что на одна из крупных задач современности не может быть решена без активной борьбы за сохранение мира. Эта мысль, решимость всеми силами содействовать улавлению раздорах провозвучали и в выступлениях других участников обсуждения.

В связи с тем, что сегодня в странах капитала фашистские группировки нередко маскируются, выступая в новом обличье, приспосабливаясь к современным условиям, в ходе дискуссии отмечалась необходимость постоянно разоблачать прокси неонацистов. Для этого нужно и в дальнейшем заострять внимание прогрессивной киноискусства, его антимилитаристского направления. Ярким и образным языком кино необходимо развешивать молодому поколению принципы возникновения фашизма и неонацизма, корни заражения «коричневыми» бацеллами определенной части буржуазного общества.

В. МЕНЬШКОВ.

Прага:

С именем Бетховена

Из открытых окон над озером, над густыми кронами лип лились звуки рояля. Мы прошли через партия со строгими колоннами и оказались в приемном зале дворца Брунсвика — исторического памятника, связанного с именем Бетховена.

Здесь, в поместье Дольна-Крупа на Гравском озере, жили люди, которых великий композитор любил и чтил как

своих друзей. Он посвящал им свои работы, например «Адамову сонату» и «Лунную сонату». Причем исследователи считают, что последняя была написана именно здесь.

К сожалению, нет документальных подтверждений пребывания Бетховена в Дольна-Крупа. Архив семейств Брунских не найден, но ученые не теряют надежды. Ведь не имело прямых свидетельств и о приезде Бетховена в Братиславу, пока не обнаружилась совсем недавно письмо композитора.

Во всяком случае в парке над озером в Дольна-Крупа стоит двухэтажный коттедж под черепичной крышей, который по традиции называют «Домиком Бетховена». В постоянной экспозиции «Деятель европейской музыки в Словакии», открытой во дворце, можно увидеть факсимиле его братиславского письма.

И. БИРЮКОВ.

Улан-Батор:

«Клуб шутки»

Там, где сочной зеленью альпийских лугов Монгольский Атаа сменяют сверкающие ледники, расположены отшельники, принадлежащие к племени Кобоского аймака. В горах, окруженных тысячами овец, знают и по-особому ценят посылание «клуба шутки».

Очень популярны у чабанов коллективы, владеющие искрометным юмористическим словом, умеющие спеть веселую песню, организовать вечер танца или импровизированный концерт.

«Клуб шутки» организован при Доме культуры. Руководитель его — Д. Санздорж, заведующий Домом культуры. А всего в клубе одиннадцать человек. Среди них учителя, повар, чабан, связист...

Представители «клуба шутки» постоянно бывают в бригадах и стойбищах. Конечно, каждый из них выполняет свои прямые обязанности. Но попутно собирает и материал для сюжетов будущих юмористических и сатирических выступлений — стейных газет, пародий.

А. КРИВЕЛЬ.

София:

На вершине Шипки

В ближайшее время на вершине Шипки по решению болгарского национального института охраны памятников культуры начнутся реставрационные работы.

За последние десятилетия величественный монумент русско-болгарской боевой славы под воздействием стихии подвергся некоторым повреждениям: на его южной и северной сторонах часть облицовки выщерблена, образовались глубокие трещины. Изучив состояние памятника, специалисты разработали меры по его укреплению.

Предполагается заменить часть облицовочных камней, конструкцию 30-метрового монумента изнутри укрепить с помощью стальных растяжек. В нем будут смонтированы также специальные установки для поддержания равномерного микроклимата.

А. КРУШИНСКИЙ.

Белград:

Занавес опущен

Вместе с приходом осени и спадом туристического «летнего бала» на югославских курортах завершаются традиционные культурные мероприятия. Недавно в Дубровнике в торжественной обстановке спущен флаг «Либерта», знаменавший защитники летние игры — один из крупнейших международных фестивалей драмы, музыки и фольклора. За два с половиной месяца на площадях и улицах куполом синего неба, в амфитеатрах древнего адриатического города выступили 3.300 мастеров сцены из 15 стран мира. В ХХХХ Дубровникских играх приняли участие 52 югославских и иностранных ансамбля, а также 81 солист.

Закончились и другие традиционные события культурной жизни: Охридский музыкальный фестиваль, Стружские вечера поэзии, а также фестиваль искусств «Мрамор и звук» в городе Аполадежовый.

В. ЖУРАВСКИЙ.

Солидарность с чилийским народом

Во всем мире ширится поддержка чилийских патриотов, выступающих против фашизма и реакции.

ПРАГА. С призывом ко всем профсоюзным организациям крепить солидарность с борьбой чилийского народа за свободу и демократию обратилась Всемирная федерация профсоюзов (ВФП). В распространенном здесь заявлении ВФП указывается на необходимость усилить действенную поддержку чилийских патриотов, используя такие средства, как бойкот транспорта, с оружием и товарами, поступающими в Чили и из Чили, международная изоляция хунты.

ХАНОЙ. Для вьетнамского народа имя президента Сальвадора Альенде неразрывно связано с революционным делом народов Чили и всей Латинской Америки, братской дружбой и солидарностью между народами Вьетнама и Чили. Об этом говорится в опубликованном здесь послании премьер-министра правительства СРВ Фам Ван Донга в связи с 10-й годовщиной победы Народного единства на президентских выборах в Чили.

РИМ. Итальянские коммунисты прилагают все силы для расширения солидарности с патриотами Чили, заявил в газете «Унита» генеральный секретарь Итальянской коммунистической партии Энрико Берлингуэри. Он осудил готовящийся килкой Пиночета как называемый референдум по проекту «новой конституции», результаты которого уже заранее предопределены. Этот фарс, назначенный Пиночетом на 11 сентября, свидетельствует о цинизме режима, захватившего власть в Чили путем предательства, подчеркнул Э. Берлингуэри. (ТАСС, 6).

Западная Германия почти на месяц превращена в «поле битвы» проходящих здесь военных маневров НАТО.



«Отм. Фордж» — «Осенняя кузница» НАТО.

Рис. М. Абрамова.

Афины: УЖЕ ТРЕБУЮТ

Хотя до того момента, когда Греция переступит порог «Общего рынка», остается еще почти пять месяцев, в штаб-квартире Европейского экономического сообщества, видимо, решили, что время для взаимных реверансов и болтых деклараций о «равноправном сотрудничестве» уже прошло и пора приступать к будущему «сообществу» к «проезу жизни». А проза эта, как известно, заключается в том, что, если где-либо интересы «Общего рынка», вернее, запрашиваемых им на проведение выборов уже сейчас, мотивируя тем, что нынешний состав парламента не отражает значительно изменившейся расстановки политических сил.

Во всяком случае трудно расценить иначе появившиеся сей-

ПРОТИВ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ДИКТАТА

На специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по экономическим вопросам завершилась обсуждающаяся дискуссия

Большинство государств мира отказывается мириться с системой неравноправия, диктата и эксплуатации в международных экономических отношениях, сохранения которых упорно добиваются империалистические державы. Об этом убедительно свидетельствует общая дискуссия, завершившаяся на специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по экономическим вопросам.

Выступившие на форуме представители социалистических стран и молодых независимых государств подчеркивали тесную взаимосвязь между перестройкой международных экономических отношений и реальным прогрессом в деле упрочения мира, прекращения гонимых вооружений. Они особо указали на необходимость принятия конкретных мер по разоружению, что позволило бы высвободить значительные ресурсы на цели экономического развития.

Лишь в том случае, если мы добьемся углубления разрядки напряженности, станет возможно коренным образом изменить на демократической основе и международные экономические отношения, покончить с диктатом, неравенством и дискриминацией в этой сфере, заявил министр иностранных дел ГДР О. Фоллер.

Сотни миллиардов долларов расходятся ежегодно на военные цели, в то время как даже часть этих средств могла бы способствовать значительному повышению жизненного уровня народов развивающихся государств, заявил постоянный представитель Сирии при ООН М. Мансур.

Представитель Ливии при ООН И. Карма выразил сожаление о том, что международная напряженность, подталкивающая к вооружению, конфликт на Ближнем Востоке подталкивает гонимых вооружений в этом регионе и лишает народы арабских государств средств, жизненно необходимых для целей экономического развития.

Как подчеркивалось на сессии, неравноправный характер нынешних международных экономиче-

ских отношений вызван подчинением их структуры империалистическим интересам Запада.

Политическое освобождение молодых государств, заявил представитель Ливии У. Табман, не привело к экономическому независимости. Он решительно высказался за удовлетворение требований развивающихся стран коренным образом изменить существующий ныне несправедливый международный экономический порядок.

Одним из главных инструментов эксплуатации развивающихся стран империалистическим Западом являются транснациональные корпорации, заявил делегат Гвинеи-Бисау в ООН В. Туре. Представители молодых развивающихся государств осуждают, что достижение реального прогресса на пути независимого развития невозможно без осуществления радикальных преобразований во всех областях, подчеркнул представитель Гвинеи К. Тейлор. Народы развивающихся государств, заявил он, должны усилить борьбу за ликвидацию тяжкого наследия колониализма, против попыток превращения их стран в аграрно-сырьевые приатки метрополий.

К. Тейлор подчеркнул важную роль экономического сотрудничества молодых развивающихся государств со странами социалистического содружества, основанного на принципах полного равноправия и взаимной выгоды.

Представители США, Англии и других западных держав не только выступили на сессии против каких-либо изменений в существующей системе международных торговых и валютно-финансовых отношений, но и попытались переложить вину за экономические трудности на нерешительность своих партнеров, высказываясь с целью отражения своих интересов цены на главные статьи своего экспорта. При этом они попытались ввести раскол в ряды развивающихся государств. Отвечая на эти злонамеренные попытки, специальный представитель Лиги арабских стран при ООН К. Махсуд охарактеризовал их как маневр, с помощью которого Запад стремится замаскировать неравноправие, диктат и эксплуатацию, свое полное безразличие к нуждам молодых независимых государств.

Дискуссия будет продолжена в специальном комитете Ассамблеи, которому поручено выработать заключительные документы сессии. (ТАСС, 6).

Дамаск: ГНЕЗДО РЕАКЦИИ ОБЕЗВРЕЖЕНО

Еще одно гнездо реакционеров-террористов на правосекретарской религиозной организации «братия-мусульмане» разгромлено в Сирии.

Как сообщило агентство САНА, во втором по значению городе страны — Алеппо органы безопасности обнаружили и ликвидировали опорный пункт бандитов. В ходе перестрелки убиты семь членов террористической организации. Власть конфисковала большое количество стрелкового оружия, принадлежавшего в логове реакционеров, и важные документы, раскрывающие их преступные планы подрывной деятельности против государственных учреждений и сирийских граждан.

По сообщениям из Алеппо, местные организации, входящие в Партию арабского социалистического возрождения, а также партии и организации, входящие в Национальный прогрессивный фронт, ведут активную работу по предупреждению новых вылазок реакционеров. Газета «Аль-Баас» указывает, что в этом городе закончена подготовка уже третьего вооруженного рабочего отряда. По данным сирийской печати, подобные отряды, создаваемые по решению Всеобщей федерации рабочих профсоюзов Сирии для борьбы с терроризмом, проходят подготовку во всех провинциях страны. (ТАСС, 6).

Ханой: ПРОВОКАЦИИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

Китайские власти в августе продолжали инспирировать вооруженные провокации на границе социалистического Вьетнама, совершили новые преступления против вьетнамского народа, грубо нарушая территориальную целостность республики. Провокации на море создают препятствия для нормальной трудовой деятельности вьетнамских рыбаков.

Комиссия по расследованию преступлений китайских экспансионистов и гегемонистов гнездо осудила новые злодеяния китайской вооруженной агрессии на приграничные деревни, захватывали имущество сельскохозяйственных кооперативов, поджигали жилые дома, уничтожали посевы. В результате массированных обстрелов среди населения имелись жертвы, причинен значительный материальный ущерб.

Китайские суда за прошедший месяц сотни раз вторгались в территориальные воды СРВ, нарушая суверенитет и территориальную целостность республики. Провокации на море создают препятствия для нормальной трудовой деятельности вьетнамских рыбаков.

Комиссия по расследованию преступлений китайских экспансионистов и гегемонистов гнездо осудила новые злодеяния китайской вооруженной агрессии на приграничные деревни, захватывали имущество сельскохозяйственных кооперативов, поджигали жилые дома, уничтожали посевы. В результате массированных обстрелов среди населения имелись жертвы, причинен значительный материальный ущерб.

Китайские суда за прошедший месяц сотни раз вторгались в территориальные воды СРВ, нарушая суверенитет и территориальную целостность республики. Провокации на море создают препятствия для нормальной трудовой деятельности вьетнамских рыбаков.

КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА

НАПРАСНЫЕ ПОТУГИ

Внимание правительства и широкой общественности Индии привлечено к тревожным событиям во внутрисюжетической жизни страны. Вот уже более пяти месяцев сохраняются напряженная обстановка на северо-востоке, главным образом в штате Ассам, где местные националистические организации требуют депортации «иностранных», то есть граждан неассамского происхождения, прибывших сюда на жительство в разное время из некоторых других индийских штатов, а также из Бангладеш, Непала. В ходе продолжающейся антиправительственной кампании выдвигаются требования сепаратистского характера, раздаются призывы к отделению северо-восточных штатов от Индии.

Активизировала свою деятельность обскурантистская организация «Джамаат-и-ислами» в штате Джамму и Кашмир. Ее лидеры выступили с провокационными заявлениями, также призывающими мусульманское население этого штата на борьбу за «независимость» Кашмира от Индии.

Волна беспорядков на религиозной почве прокатилась по штату Уттар-Прадеш — крупнейшему в стране по численности населения. В результате столкновений только в городе Морнададе погибло около 200 человек. Как отмечает здешняя пресса, беспорядки явно были заранее подготовлены.

За всеми этими событиями проследивается деятельность сил, заинтересованных в дестабилизации внутрисюжетической обстановки в Индии с целью давления на внешнеполитический курс ее правительства. Характерно, отмечает секретарь Национального совета КПИ Н. К. Кришнан, что «сепаратистские, религиозные, фанатические организации, будь то мусульманские или индуистские толки, направляют свои основные усилия прежде всего против коммунистов и других левых сил, распространяют клевету в отношении Советского Союза, ведут подрывную работу против индийско-советской дружбы, подвергают атакам антиимпериалистические аспекты индийской политики, несправедливости, ведут проимпериалистическую и маоистскую пропаганду».

Правительство Индии принимает соответствующие меры по обеспечению национальной единства и суверенитета. Попытки дестабилизировать обстановку в стране вряд ли могут извлечь выгоду и организации, ведущие борьбу за достижение своих целей, ибо нынешний курс правительства пользуется поддержкой многомиллионного населения Индии.

Вениамин ШУРЫГИН.
г. Дели.

Анкара: Надежный партнер

Благодаря закупленному в Советском Союзе специальному тугоумному литью для национального сталелитейного предприятия в Карабонге, построенного при содействии Запада, этот завод стал наконец работать нормально, заявил его генеральный директор газеты «Тонгадиль». В дальнейшем, подчеркнул он, работа предприятия будет строиться с учетом поставок этого литья из Советского Союза, являющегося надежным партнером.

А. ФИЛИПОВ.

Кабул: РАСШИРЯЕТСЯ СЕТЬ КООПЕРАТИВОВ

Крестьяне из деревни Астабур в провинции Балдахан не забудут день, когда приняли решение совместно обрабатывать землю. По случаю создания кооператива в деревне состоялся многолюдный митинг.

Афганские крестьяне все больше убеждаются в преимуществах коллективного труда, взаимопомощи. Как сообщает агентство Бахтар, только в Балдахане за последнее время создано 11 кооперативов. В провинции Газни осенние посевы пшеницы в кооперативных хозяйствах в этом году достигнут 9 тысяч гектаров, что составляет примерно треть всех посевных площадей под эту

культуру в провинции. В разных районах страны уже действуют или создаются снабженческо-сбытовые кооперативы.

Правительство ДРА оказывает всестороннюю помощь и поддержку кооперативному движению. Кооперативы обеспечивают кредиты для покупки семян, удобрений, сельскохозяйственной техники.

В Кабуле при министерстве сельского хозяйства и земельной реформы открылись шестинедельные курсы, на которых руководители кооперативов получают необходимые знания.

В. БАЙКОВ.

Рим: БУДУЩЕЕ ГОРОДОВ

Здесь закончила работу конференция ООН по народонаселению и развитию городов. В ней приняли участие руководители почти 60 крупнейших городов мира, ученые, экономисты, представители правительств и различных международных организаций.

На конференции состоялся полезный обмен опытом и мнениями о будущем городов, развитии коммунального хозяйства, решении важных социальных проблем. Перед местными органами власти, а также правительствами различных стран мира стоят сложные задачи: по прогнозам ООН, к 2000 году население земного шара превысит 6 миллиардов 200 миллионов человек, из которых около трех с половиной миллиардов будут проживать в городах.

Особенно тяжелое положение складывается в крупных городах развивающихся и многих капиталистических государств, где отсутствие планирования ведет к хаотичному развитию. В недалеком будущем, например, ожи-

дается, что бразильские города Рио-де-Жанейро и Сан-Паулу сольются, образовав единый огромный город с населением около 50 миллионов человек. К 2000 году в Мехико будет проживать более 30, а в Нью-Йорке — 22 миллиона жителей.

С большим интересом участники конференции встретили выступления членов делегации Советского Союза, возглавляемой председателем исполнительного комитета Московского городского Совета народных депутатов В. Ф. Промысловым. Советские представители рассказали о генеральном плане развития Москвы, который является широкой программой комплексного решения социальных, экономических и градостроительных проблем.

В последний день работы конференции ее участники единогласно приняли резолюцию, в которой подчеркивается, что необходимо регулировать и планировать рост городов, добиваясь органического соотношения их населения и имеющихся ресурсов. (ТАСС, 6).

Сан-Франциско:

Призывы в А. Гарримана

К незамедлительной ратификации Договора ОСВ-2 призвал видный американский дипломат, бывший посол США в СССР А. Гарриман. «Мы можем и должны продвигаться вперед в обуздании опасной гонимости вооружений. Договор ОСВ-2, одобренный и подписанный правительствами СССР и США, должен быть ратифицирован как можно скорее. Это лишь очередной, но очень важный шаг в направлении ограничения стратегических вооружений», — подчеркнул он.

Подвергнув критике сторонники СССР, добивающиеся изменения условий подписанного договора, Гарриман сказал: «Волеустояние сокращения вооружений можно скорее достигнуть в ходе переговоров об ОСВ-3, чем при помощи попыток возобновить дискуссии относительно Договора ОСВ-2, который накладывает вполне определенные и важные ограничения на ядерные вооружения».

Гарриман подчеркнул важность предложений, выдвинутых Л. И. Брежневым, о начале конструктивного диалога о снижении уровня военного противостояния в Европе. Он отметил, что союзники США по НАТО проявляют большое заинтересование в этом. Однако без ратификации Договора ОСВ-2 трудно надеяться на существенный прогресс на этих переговорах.

Он также указал, что Договор ОСВ-2 «отражает интереса национальной безопасности США». В случае провала его ратификации «опасность ядерной войны возрастает еще больше, а гонимости вооружений станет еще более трудно контролируемой и потребует как никогда огромных средств, пагубно влияя на состояние экономики страны».

(ТАСС, 6).

Вена: Статья в австрийской газете

Австрийская буржуазная газета «Курир» поместила статью своего венского корреспондента, в которой говорится: «Были ли забастовки в Гданьске и в других городах балтийского побережья спонтанными или же заранее подготовленными? Один из польских оппозиционеров заявил, что «заранее ничего не было организовано». Такой же версии придерживаются и члены гданьского забастовочного комитета. Эти заявления звучат так, как будто они заранее согласованы. Скорее всего так оно и есть на самом деле, и

все эти утверждения служат лишь для отвода глаз. Факты же свидетельствуют о том, что руководители стачки в Гданьске Валеса в течение двух лет нелегально занимались созданием организации своих «свободных профсоюзов балтийского побережья». Были распределены обязанности, все было подготовлено к организации широкой забастовки.

Даже простые поляки не верят в то, что эта забастовка могла носить стихийный и неподготовленный характер. Сейчас с достаточной уверенностью можно сказать, что еще за несколько

недель до начала забастовки все до деталей было спланировано и подготовлено для выступления. На верфь были завезены запасы продовольствия и бензина, заранее были подготовлены наркучные повязки для членов стачечного комитета, заготовлена бумага для печатания газеты забастовщиков, установлены дополнительные громкоговорители для того, чтобы во время переговоров с правительственной комиссией информировать об их ходе. Была заранее согласована даже очередность дежурства врачей на территории верфи».

(ТАСС, 6).

ЧТО ОНИ ИЩУТ?

ЗАМЕТКИ ПОЛИТИЧЕСКОГО ОБОЗРЕВАТЕЛЯ

В зарубежной печати сообщается о появлении в горах Каракорума странной «экспедиции». Некоторые газеты называют ее «геодезической», другие — «геофизической». Однако к науке она явно не имеет никакого отношения. Зато самым непосредственным образом связана с американским ЦРУ, китайской разведкой, а также спецслужбами Пакистана и Англии. Ее кодовое название — «Каракорум-80».

Не пейзажи Каракорумской горной системы привлекают сюда странствующих «геодезистов». У них иные заботы. Как пишет английская газета «Стейтсмен», участники этой экспедиции будут собирать разведывательные данные о Советском Союзе, Афганистане и Индии. Индийская печать уточняет: цель «экспедиции» состоит в том, чтобы вы-

браться в горах Каракорума площадку для размещения электронного оборудования, необходимого при сборе разведывательной информации.

Операция «Каракорум-80» — новое подтверждение того, что вынашиваемый альянс Вашингтон — Пекин — Исламабад — Правлен против жизненных интересов народов, отстаивающих дело мира, национальной независимости и социального прогресса. На базе вражды к Советскому Союзу, афганской революции и Индии, проводящей независимую

внешнюю политику, находят общий язык американские империалисты, китайские гегемонисты, генералы Исламабада и английские консерваторы. Особенно усердствует пекинское руководство.

В результате военного конфликта в Гималаях в 1962 году Китай захватил в Индии 36 тысяч квадратных километров территории в районе Аксай — Чина. Там стали возводиться укрепления и стратегические дороги, соединяющие Тибет с Синьцзяном, широко развернулось воен-

ное строительство в Тибете. Одновременно форсировано не считаясь с жизнями тысяч китайских солдат, возводили Каракорумскую автомагистраль. Военно-стратегическое значение этой 800-километровой магистрали, рассчитанной на прохождение тяжелых танков, очевидно. «Каракорумское шоссе», констатирует журнал «Нью-Йорк таймс мэгэзин», — это запоздалый путь через Пакистан к Аравийскому морю и далее на запад.

Заместитель премьер-министра КНР Ли Сяньнин, давая ин-

тервью газете «Нью-Йорк таймс», заметил, что это шоссе «ополит Китай, оказывая военную помощь Пакистану». Но не только Пакистану. Именно по этой магистрали идет поток китайского оружия, поставляемого бандами, забрасываемыми в Демократическую Республику Афганистан. Индийская газета «Декан геральд» писала, что достигнуто соглашение между Пекином и Исламабадом о постоянном размещении в районе Гилгит в штате Джамму и Кашмир китайских войск, включая ракетные подраз-

Нью-Йорк: Обыкновенная история

Спортивный двухместный автомобиль «Корвет» производства компании «Дженерал моторс» буквально сился по ночам молодой супружеской паре из Флемингтон (штат Нью-Джерси) — 29-летней Джеймсу Грину и его 21-летней «подруге жизни» Памеле.

Но как быть, если автомобиль стоит немалых денег? Неужели отказаться от мечты всего лишь из-за отсутствия «презренного

металла»? Нет, решили Джеймс и Памела и договорились с торговцем о том, чтобы рассчитывать с ним... своим 14-месячным сыном! Довольные сделкой родители лихо выкатили на «Корвете» на городские улицы, а испуганный малыш остался на прилавке магазина. Конец этой истории таков: ребенок временно помещен в приют, родители арестованы и предстанут перед судом. (ТАСС, 6).



Новости

Сельские кварталы

УЛАН-УДЭ, 6. (Корр. «Правды» В. Орлов). Визитом в Бурятию в поселке Иволгинске началось строительство экспериментальных домов для сельских жителей. Они возводятся по проектам местных архитекторов, завовавших призовые места на республиканском конкурсе «Квартал будущего», как окрестили его здесь, будет состоять из нескольких типов зданий с квартирами улучшенной планировки.

Будут инженерами

ЛЕНИНАБАД (Таджикская ССР), 6. (Внештатный корр. «Правды» В. Морозов). В областном центре организован филиал Таджикского политехнического института. На двух отделениях нового учебного заведения будут готовить специалистов для народного хозяйства Северного Таджикистана. Сейчас в различных высших и средних учебных заведениях второго по величине города республики занимается каждый третий его житель.

Орден солдату

ТАГАНРОГ, 6. (Внештатный корр. «Правды» Б. Славский). Электромонтеру Таганрогского производственного объединения «Виброприбор» О. Д. Жукову вручен орден Отечественной войны второй степени.

Фронтники награждены за мужество и героизм, проявленные в тяжелой бое за освобождение венгерского города Дебрецена в октябре 1944 года. Пулеметный взвод под командованием гвардии лейтенанта Жукова в тот день совершил несколько дерзких атак и выбил фашистов с занятых позиций. А командир получил пятое за годы войны ранение и вторую контузию. В числе других бойцов своего взвода он был представлен к награде, но получить ее не смог: попал в госпиталь. И вот спустя более 35 лет награда пришла на родину ветерана.

Здесь рады гостям

ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ, 6. (Сотрудник газеты «Камчатская правда» И. Павлихин). В Доме культуры села Вышенка Карагинского района создан клуб «Горница».

В нем проходят торжественные регистрации бракосочетаний, новорожденных, вручение паспортов. В клубе отдыхают дети оленеводов, рыбаков, механизаторов. Для них организованы специальные вечера, концерты.

Исследовали оружейники

ПЕРМЬ, 6. (Корр. «Правды» В. Черепанов). Внимательные специалистов-оружейников привлекали недавно две небольшие старинные пушки, хранящиеся в местном областном краеведческом музее.

В редакцию «Правды»

Просим через газету передать нашу глубокую благодарность всем организациям, предприятиям, товарищам и друзьям, выразившим свои соболезнования в связи с кончиной Константина Николаевича Руднева.

Семья К. Н. РУДНЕВА.

Второй выпуск

Адрес редакции: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24. Для телеграмм — Москва, 748, улица «Правды», 24.

Телефоны: Справочное бюро редакции — 251-73-86, Издательство — 214-11-02, Справки по письмам — 250-52-29.

Орден Ленина и ордена Октябрьской Революции типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина 125853, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24.

Б 02148. 50102. Изд. № 2060.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

В. СУДАКОВ.

ПОЛЕ РУССКОЙ СЛАВЫ

ТУЛА, 6. (ТАСС). На тульской земле, помнящей гул многих сражений, расположено одно из священных мест русской истории — Куликово поле. 600-летию разгромившей на нем великой битвы было посвящено сегодня торжественное собрание трудящихся города-героя Тулы и Тульской области. В нем приняли участие также представители городов, посылавших некогда свои дружины на поле Куликово.

На торжественном собрании присутствовал заведующий Отделом пропаганды ЦК КПСС Е. М. Тяжельников.

На сцене — скульптура Дмитрия Донского (фрагмент) в музее «Куликово поле»: на выставке произведений самодельных живописцев и мастеров декоративно-прикладного искусства, посвященной 600-летию Куликовской битвы, открывшейся в Туле; памятник русским воинам.

Фото С. Беляева (ТАСС). А. Мисирова и В. Машатина.



Евгений Павличенко, 37-летний командир аппарата, Леонид Воронов, авиационный инженер, студент-океанолог, и старший гидроработник Сергей Холмов, 1957 года рождения.

В Москве в Институте океанологии имени П. П. Ширшова была немедленно создана комиссия по спасению «Аргуса». К месту происшествия поплыло судно «Гидронавт» под флагом Министерства рыбного хозяйства. Это было очень кстати, так как на борту «Гидронавта» находился глубоководный аппарат «ТИНРО».

Рассказывает один из участников спасательной операции командир глубоководного аппарата Михаил Севрюгин:

— Когда мы погрузились и приближались к грунту, поняли, что найти «Аргус» будет сложно. Рысь для нас сильно пересечен: выношенные обвалы, склоны... Гидролокатор в таких условиях почти беспомощен — идет сильный разброс эхо-сигнала. Однако мы обнаружили кабель и выставили над ним буй. По звукоподводной связи удалось связаться с «Аргусом». Гидронавт сообщил, что чувствует себя хорошо, слышит импульсы нашего гидролокатора.

...Кабельное судно «Цна» только что вернулось из трудного рейса, и его капитан Ф. Китченко, объявив повеление выходящим днем, отпустил большую часть команды по домам. К счастью, Федор Терентьев задержался в кабине и потому сам снял телефонную трубку. Звонил дежурный: «Вам срочный выход в район Геленджика!».

Это только на первый взгляд просто — приподнять кабель и стащить его с аппарата. Во-первых, приподнять надо так, чтобы не перевернуть при этом сам «Аргус». Во-вторых, нащупать кабель на дне моря — задача трудная — чаще всего он врастает в

мягкий грунт, уходит в ил... На кабельный бак — высокую площадку с огромными ролами — вышел начальник кабельной партии Николай Ефименко со своими помощниками. Волновались.

— Дерзай, Яковлевич, — подобрал капитан, — у тебя на кабельных особей! Уходит за борт гранель — кус цепи с рогами звеньями. Минут через 15 прыгнула стрелка динамометра — есть зацеп! Подняли кабель.

Но напрасно Воронов в «Аргусе» вглядывался в иллюминатор — стальная оплетка возле стекла даже не дрогнула.

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

В иллюминаторах «Аргуса» бушевала лавановая метель... Аппарат вынырнул в двух кабельных от правого борта «Цны». Стрелки показывали 4 часа 42 минуты. Когда отдрался люк, Холмов поразился красоте серых, чуть брезжащих сумерек.

Вот и все. В последствии к спасательной операции надо бы сказать, что в мировой практике подобные случаи с глубоководными обитаемыми аппаратами нередки. Это естественно: наука штурмует гидросферу планеты, а штурм есть штурм.

Аппарат «Аргус» — отечественной постройки. Он прекрасно выдержал необычные испытания. Особенно хорошо показала себя система жизнеобеспечения. 44 часа 25 минут пролежал гидроавт в небольшом по объему отсеке. Теплозащита не дала температуре внутри аппарата упасть ниже 17 градусов.

Главный успех спасательной операции приходится, конечно же, на долю кабельного судна «Цна». Говорят, в одном порту некий находчивый гил, который и слыхом не слышал о тамбовской реке Цне, так перевел своим спутникам название судна: Центральный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.



опытнейший на Черноморье капитан-кабельщик, высоко ценный изобретательский жилец своих подчиненных. Вот электрик по кабельным устройствам Александр Кутик. Решил придумать то, чего нет пока ни на одном кабельном судне мира, — устройство по механическому укладке кабеля в талки — талки. Это та же самая ручная работа. Кутик подготовил чертежи принципиальной схемы будущего устройства. Судовые инженеры нашли изданные. Сейчас работают над схемой собои.

Мы сидим с Вороновым и Холмовым (Павличенко — в Москве) внутри «Аргуса». На желтой рубке, потемневшей от черноморского сероводорода, еще не стерт смелый след злополучного кабеля. Пространства внутри столько, сколько в танковой башне.

На стенке эллинг гвоздик, на гвозде — поздравительные телеграммы из Москвы. Одна — за подвиги заместителя директора Института океанологии «Ваше мужественное поведение послужит примером для всех гидроавтов страны».

Думаю, что не только для гидроавтов... Мерцают южные звезды. Таинственно уходит в восточную воду ремень из эллинга. Воронов и Холмов спяют о преимушествах обитаемых аппаратов перед подводными роботами.

Теперь они собираются работать по новой программе — археологической. Будут искать старинный затонувший корабль-амфиноскоп.

Н. ЧЕРКАШИН. (Спец. корр. «Правды»). Севастополь — Геленджик.

ТЕАТРЫ

7 сентября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Время. 8.40 — Гимнастика. 9.05 — Пост М. Сивилиной. Концерт-очерк. 9.30 — Бувальдик. 10.00 — Служба Советскому Союзу. 11.00 — Зорько. 11.45 — Музыкальная программа «Угрюмная почта». 12.15 — «Наука и техника». Кинофильм. 12.45 — Музыкальный киоск. 14.00 — «Красное и черное». Художественный телефильм. 6-я серия. 15.10 — «Репортаж из Небита». Документальный телефильм. 15.40 — Сегодня — Всесоюзный день работников нефтяной промышленности СССР. Концерт по заявкам работников нефтяной и газовой промышленности. 16.40 — Музыкальный киоск. 17.40 — «Мешок яблок». Мультифильм. 18.00 — Международный час. 18.30 — «Раймонда». Спектакль Ленинградского государственного академического театра оперы и балета им. С. М. Кирова. 21.00 — Время. 21.45 — Художественный телефильм «Охота на тигра». 22.50 — Чемпионат СССР по конному спорту. 23.20 — Новости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Фрагменты из романа Л. Н. Толстого «Война и мир» и концерт народного артиста СССР Л. Журавлева. 20.15 — «Спокойной ночи, малыши». 20.45 — Подмозговые аналиты. 21.00 — Документальные фильмы. 21.30 — Спиритное бюро. 21.45 — Музыкальный киоск. 22.00 — Мастера искусств. Народная артистка РСФСР Л. Сухаренская.

ТЕЛЕТЕАТР. 19.00 — Документальные фильмы. 9.00 — Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности. 9.30 — Музыкальный киоск. 10.00 — Рассказы о подвигах. 11.25 — Очевидное — невероятное. 12.25 — «Золотой ключик». Художественный телефильм. 14.00 — Музыкальный киоск. 14.30 — Для вас, родители. 15.15 — Музыкальный киоск. 15.40 — Музыкальный киоск. 16.20 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 16.50 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 17.05 — Концерт народного артиста СССР Е. Образцовой и ансамбля «Степной конкорд». 17.40 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 18.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 18.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 18.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 19.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 19.15 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 19.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 19.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 20.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 20.15 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 20.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 20.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 21.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 21.15 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 21.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 21.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 22.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 22.15 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 22.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 22.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 23.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 23.15 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 23.30 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 23.45 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд». 24.00 — Народный артист СССР И. Ильинский читает повесть «Степной конкорд».

РАДИО

7 сентября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ПЯТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ШЕСТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

СЕДЬМАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ВОСЬМАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ДЕВЯТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ДЕСЯТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ОДИНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ДВЕНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ТРИНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

ЧЕТЫРНАДЦАТАЯ ПРОГРАММА. 5.00. 6.00. 7.00. 8.00. 9.00. 10.00. 11.00. 12.00. 13.00. 14.00. 15.00. 16.00. 17.00. 18.00. 19.00. 20.00. 21.00. 22.00. 23.00. 24.00.

Возвращение «Аргуса»

С МЕСТА СОБЫТИЯ

«Аргус» — глубоководный обитаемый аппарат Института океанологии АН СССР. Названный по имени легендарного многоглазого чудовища, он выглядел вполне элегантно: этаким ярко-лимонным гоночным автомобилем с самолетным килем и маленькой глазастой рубкой. 105-е его погружение началось, как обычно: утром батискаф выкатили из эллинга на берег геленджикской Голубой бухты, по рельсовой дорожке спустили на воду. Предстояло обследовать в море стенку подводного каньона...

Все шло привычно: глубина за иллюминатором, сначала нежно-голубая, затем, сильнее, пока вокруг аппарата не сомкнулась, наконец, непроглядная мгла. Включили заборные светильники. Впрохаживали вверх медленно уплывала вверх неровная стенка подводного каньона. В 11 часов 17 минут гидроавты услышали легкий скрежет по правому борту, «Аргус» дернулся, накренился. Второй пилот Леонид Воронов поглядел в верхний иллюминатор: в нескольких сантиметрах от толстого стекла он увидел стальную оплетку кабеля. Дали задний ход — вырваться не удалось. После трех часов попыток вырваться гидроавты поняли, что застряли прочно: кабель придался аппарату, под лямками — грунт, по бортам — стенки каньона. Стрелка глубинного динамометра застыла на той глубине, что люк не оторвался, даже если дать в отсек весь сжатый воздух.

Так в солнечное утро три человека оказались в беде: Евгений Павличенко, 37-летний командир аппарата, Леонид Воронов, авиационный инженер, студент-океанолог, и старший гидроработник Сергей Холмов, 1957 года рождения.

В Москве в Институте океанологии имени П. П. Ширшова была немедленно создана комиссия по спасению «Аргуса». К месту происшествия поплыло судно «Гидронавт» под флагом Министерства рыбного хозяйства. Это было очень кстати, так как на борту «Гидронавта» находился глубоководный аппарат «ТИНРО».

Рассказывает один из участников спасательной операции командир глубоководного аппарата Михаил Севрюгин:

— Когда мы погрузились и приближались к грунту, поняли, что найти «Аргус» будет сложно. Рысь для нас сильно пересечен: выношенные обвалы, склоны... Гидролокатор в таких условиях почти беспомощен — идет сильный разброс эхо-сигнала. Однако мы обнаружили кабель и выставили над ним буй. По звукоподводной связи удалось связаться с «Аргусом». Гидронавт сообщил, что чувствует себя хорошо, слышит импульсы нашего гидролокатора.

...Кабельное судно «Цна» только что вернулось из трудного рейса, и его капитан Ф. Китченко, объявив повеление выходящим днем, отпустил большую часть команды по домам. К счастью, Федор Терентьев задержался в кабине и потому сам снял телефонную трубку. Звонил дежурный: «Вам срочный выход в район Геленджика!».

Это только на первый взгляд просто — приподнять кабель и стащить его с аппарата. Во-первых, приподнять надо так, чтобы не перевернуть при этом сам «Аргус». Во-вторых, нащупать кабель на дне моря — задача трудная — чаще всего он врастает в

мягкий грунт, уходит в ил... На кабельный бак — высокую площадку с огромными ролами — вышел начальник кабельной партии Николай Ефименко со своими помощниками. Волновались.

— Дерзай, Яковлевич, — подобрал капитан, — у тебя на кабельных особей! Уходит за борт гранель — кус цепи с рогами звеньями. Минут через 15 прыгнула стрелка динамометра — есть зацеп! Подняли кабель.

Но напрасно Воронов в «Аргусе» вглядывался в иллюминатор — стальная оплетка возле стекла даже не дрогнула.

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Есть у гидроавтов своя песня (Холмов нередко поет ее под гитару): За стеклом планктон летит, Это значит, мы идем вверх...

Вспрыснул гранель во второй раз. Снова зацеп! Радоваться, однако, не спешили: вдруг опять не то?

Холмов уверяет, что он первый заметил, как стрелка глубинного динамометра «цапнула». Воронов прыгнул к иллюминатору: тусклый свет светилки мерк в заблужденной воде. Кабель не прощупывался. Еще боясь поверить в то, что он свободен, гидроавты молчали. Потом сверху раздалась команда на всплытие. Продули цистерну. Но «Аргус», присосавшийся илом, не шевелился. Оставалось последнее — аварийный сброс груза. Семь свинцовых кругляшей упали на грунт, и аппарат дрогнул, качнулся.

Из иностранного юмора

